

欧盛五金产品 获厨卫设计大赛 创新产品奖

■ 惠五

近日,作为中国国际厨房卫浴博览会的配套活动,由中国五金制品协会主办,国内厨房卫浴行业的权威赛事厨卫创新设计大赛在上海新国际博览中心举办。欧盛五金作为业界知名品牌,自主研发的皇室经典 24K 金纯铜浴巾架产品受到了厨卫行业标准制定的专家、厨卫产品知名设计师、厨卫行业资深经销商、媒体代表等权威人士等一致好评,荣获“创新产品奖”,以此来彰显欧盛五金为装饰五金行业做出的贡献。

中国厨卫创新设计大赛创办于 2008 年,至今已成功举办 5 届,是国内厨房卫浴行业的权威赛事。主办方组织参与厨卫行业标准制定的专家、厨卫产品知名设计师、厨卫行业资深经销商、媒体代表等权威人士,成立专家评审委员会,开展独立的产品评审,并将以体现未来厨卫产品智能化、集成化、环保化、时尚化的发展趋势为评选标准。

中国厨卫创新设计大赛受到了众多中国厨房卫浴企业的大力追捧和好评,在行业内得到了广泛的认可,并已经发展成为了中国厨房卫浴行业最权威、最有影响力的创新类比赛之一,具备了较大的社会影响力。据透露,2012 中国厨卫创新设计大赛共收到海尔、万家乐、万和、欧意、华帝、苏泊尔、樱花、前锋、双喜、德意、帅康、厨之道、普田、麦吉泰、登尚等 30 多家企业申报的参赛作品 100 余件,参赛作品涉及到燃气灶具、吸油烟机、热水器、消毒柜、油烟净化机、炒锅、厨具套装、淋浴房、浴缸等十几种不同产品。最终 32 件产品获得了由中国五金制品协会颁发的中国厨卫行业“年度新品奖”。海尔、帅康等企业还在展会现场举办了“年度新品发布会”,麦吉泰则当场获得了 20 余个新产品订单。

在获得业界肯定的同时,欧盛五金表示将继续在五金行业精耕细作,持续为客户提供优质的产品和服务;同时,欧盛五金希望与装饰五金行业的同仁共同努力,为中国装饰五金行业发展贡献自己的力量。

徐工集团 与海建集团签订 战略合作协议

■ 钟启

日前,徐工集团和海建集团签署战略合作协议。徐工机械副总裁孙建忠、海南省建设集团副总裁林道德、副总裁易伟和海建工程设备租赁公司总经理张日新出席签约仪式,双方就战略合作进行了深入交流,并签订合作协议。

海建集团一行先后参观了徐工集团大吨位起重机制造基地、大吨位挖掘机制造基地、装载机智能化生产基地、混凝土机械制造基地、履带吊制造基地,对徐工集团的智能化制造基地和精益高效的生产线给予了高度评价。海南省建设集团有限公司是一家有 63 年历史的省属重点监管企业,旗下共有直属独立法人单位 18 家,其中 8 家企业拥有房屋建筑工程施工总承包一级资质,7 家企业拥有市政公用工程施工总承包一级资质,近年来承建了一大批有代表性的大型工程项目。

江苏林洋电子 进军 LED 与新能源领域

■ 钟意

如今,江苏林洋电子股份有限公司(以下简称林洋电子)确立了智能节能新能源三引擎发展战略,预计未来在智能电表保持稳定略有增长的前提下,LED 和新能源业务只要有一块做出都将再造一个新林洋。

首先,电表行业整体需求保持平稳,单相表需求保持稳定的同时三相表及系统和终端类产品需求也有所增长;其次,毛利率有提升趋势,产品销售中,中高端产品比例在提升,且公司成本控制能力依然在加强;再次,海外出口未来 3 年或将保持 50% 增长。

林洋电子目前从事新能源业务的很多高管和高端技术人才都来自于原林洋新能源团队或无锡尚德原团队,长期的光伏行业从业经验决定了公司的团队成立伊始便拥有了强大优势。公司资金优势明显,在手现金充裕,且与五大发电集团及两大电网公司之间拥有良好合作关系,且已拥有 500MW 在手订单,并仍在积极开拓当中。新能源业务渠道优势明显,行业经验丰富,成为 EPC 龙头指日可待。

另外,LED 生产过程与电表业务有 90% 的相似度,电表领域优于同行的制造经验及规模化优势可完美复制到 LED 领域。

华实阀门:打造 2013 最具成长性阀门品牌良好口碑



一个全新的“阀时代”扑面而来。据权威机构统计,“十二五”期间,我国阀门年需求总量将达到 1000 亿。“阀时代”的到来,给阀门产业发展带来了巨大的想象空间和创业冲动!福建辉煌水暖集团瞄准这一难得的历史机遇,谋定而动,入主阀门产业,福建华实阀门有限公司由此应运而生。作为福建海西崛起的新秀,华实阀门近期气势如虹,赢得了消费者的信任,获得了“阀门行业科技创新奖”和“2013 最具成长性阀门品牌金质口碑奖”。

师出名门 锐不可当

辉煌水暖集团,这个中国卫浴行业龙头翘楚,用 25 年缔造了集研发、生产、销售、服务为一体的大型实业集团公司和行业龙头企业。如今的辉煌,已是多项国家标准的起草和制定单位,销售网络已遍布海内外市场。依托辉煌的雄厚实力,华实阀门已建成



了集阀门设计、生产、销售于一体的高素质团队,他们为华实的产品雄踞市场,提供了不竭动力。

2010 年,华实阀门从意大利、德国引进热锻压机床、重力浇注机、自动抛丸机、数控机床、超声波清洗机、自动装配线等先进设备,为华实的生产流程,机械化、自动化、标准化提供了有利的保障。辉煌水暖集团优秀研发生产精英,先进的生产设备,精锐营

销的营销团队为华实阀门赢得了市场。

品质为先 精耕细作

“艰苦创业,百年辉煌;春华秋实,共享硕果。”华实所蕴含的深邃意味,与辉煌对产品品质臻于至善的要求密不可分。自成立以来,华实阀门一直秉承辉煌水暖集团“品质铸就辉煌”的质量理念,在辉煌举办的质量月活动、IE 提案改善活动、安全生产等活动中,华

实阀门积极配合,均取得了不俗的成绩。

2013 年 11 月 30 日,华实阀门举行精益生产启动会。华实阀门是辉煌精益生产的第一个专案试点,自开始生产经营以来,便不断颁布措施、修正标准,力求达到精益生产要求的“及时制造、消灭故障、消除一切浪费,向零缺陷和零库存进军”等一系列标准。随着华实阀门销售额的不断增长,精益生产是华实阀门满足市场需求,保证产品供应的有力保证。华实阀门在员工培训、生产技能、管理制度、质量意识、安全生产、设备维护等方面不断下功夫,做足内功。

蓬勃发展 主攻工程

迄今为止,华实完成了 80 多种常规阀门技术研发和样品试制,包括闸阀、球阀、截止阀、止回阀、减压阀、过滤阀等系列产品,2013 年华实阀门进一步完善燃气阀门、软通阀门、给排水阀门等产品系列,开发特色产品,让产品多样化,满足不同的市场需求。其中,华实阀门所研发出的 T 型过滤阀和截止式止回阀两款产品还获得了国家专利。

在 2013 年春节前举行的第九届中国(南安)水暖泵阀交易会上,华实阀门虽是首次参展,但吸引了 1000 多名意向客户。这些客户来自全国各地,很多客商更是慕名到华实车间参观。在工程方面也表现不俗,华实阀门至今拿下了贵阳未来方舟小区建设项目、西宁青海博川矿业开发项目、广西四建第五分公司、贵阳世纪金源集团、中天集团、宏立城集团等十几个工程项目。这对初创的华实阀门来说,是一个巨大的激励。

(黄华)

瓦房店 让“轴承之都”品牌更闪亮

■ 闻房

近年来,辽宁省瓦房店市不断推动产业结构优化、管理升级、技术升级和产品升级,实现从规模增长型向质量效益型转变,全力打造全国最大的轴承产业集聚区。2008 年,瓦房店市轴承产业被列入“中国产业集群”50 强。2011 年,轴承产业集群被辽宁省政府评为辽宁省示范产业集群。

作为东北老工业基地振兴的重要城市之一,瓦房店市委、市政府把轴承产业集群建设作为立市之本,坚持高起点规划、高强度建设、高水平招商,高效能服务,推动轴承产业集群实现规模与质量同步提升。瓦房店市通过引进新建一批、提升改造一批、扶优做精一批、限制淘汰一批,积极引导轴承企业走“专精特新”发展道路。加快了轴承产业结构调整的步伐。在扶持瓦轴成为世界级轴承企业集团过程中,瓦房店市委、市政府加快推进瓦轴集团轴承城中心区建设,为瓦轴集团“十二五”发展增加了后劲。瓦轴集团瞄准替代进口的国产化市场和出口市场,实施了“十六项重点领域关键技术装备轴承技术改造”和“兆瓦级风力发电轴承国产化项目”,建设了“瓦轴集团精密技术与制造工业园”和“瓦轴集团精密电机汽车轴承产业园”。另外,大冶轴、瓦冶轴、凯特乐机械等企业在加快产品结构调整过程中,



突出了风电轴承、道轨交通、冶金等行业轴承重点产品研制开发,加快了轴承产业结构调整和转型升级。

为了有效整合社会资源,瓦房店市委、市政府积极争取上级资金支持,完善了产品质量监督检验中心建设。该市政府出资 500 万元,在全市范围内规划了 79 平方公里土地,建设了西郊、祝华、瓦窝、岗店拉山、太阳元宝、九龙吴店等六大轴承工业园区,重点引进国内外知名轴承企业来瓦房店投资合作。2010 年 9 月 28 日,瓦房店市成功举办了瓦房店·中国轴承之都主题招商推介会。2011 年 4 月 28 日,举办了瓦房店中国轴承之都轴承产业高峰论坛。2011 年 9 月 24 日,成功举办了第三届中国轴承生产、经销业务洽谈会。三次大型会议的召开,进一步提升了“中国轴承之都”城市品牌影响力,不仅为国内外轴承企业提供了业务合作、信息传递的平台,也吸引了大批轴承产业项目落户瓦房店。

领邦仪器成功研发灵巧弹药综合检测系统

■ 姬鑫

近日,北京领邦仪器成功研发“灵巧弹药综合检测系统”,可对灵巧弹药的各项电性能参数、点火能量、通信时序、探测流程正确性进行高精度检测。通过扩展毫米波检测仪,还可实现对毫米波传感器的性能检测,以满足灵巧弹药的全部检测需求。

在过去 20 多年里,灵巧弹药一直在军事变革的前端,在执行攻击任务时可提高高精度、可靠性和效费比。随着战场对灵

巧弹药精确打击要求的进一步提高,迫切需要加强灵巧弹药的质量管控。而传统检测方式使用的仪器数量众多,计量复杂,操作繁琐,不易于管理。受操作人员主观因素影响,数据记录和查询容易出错,降低了产品的出厂质量,严重影响精确性。

领邦设备通过光学舱模拟器、毫米波传感器模拟器分别输出可设定的激励给电子舱,同时工控机采集电子舱的输出信号。软件通过分析激励信号与响应信号之间的关系,完成电子舱的整体性能检测。测试全程只需一台自动化设备,即可完成

灵巧弹药系统的全部检测。该系统可检测电子舱性能包括电子舱功率、点火驱动信号、激光测距控制信号时序、雷达复位信号、高压信号以及工作流程正确性;检测毫米波传感器性能:包括温度分辨率、响应率及带宽。

此外,系统还可将测试数据记录全部数字化,可存储、查询、显示、打印。设备具备“自诊断”功能,有助于设备维护人员快速定位问题,节省客户的过保维修成本,缩短故障修复时间。经适量修改,也可应用于其他型号灵巧弹药综合性能自动检测。

打好“服务”牌 德工机械召开经理培训会

■ 季品

2013 年 12 月 23 日,山东德工机械有限公司(以下简称德工)在德州召开了“德工机械 2013 年服务经理培训会议”,公司副总经理李文天、杜云天等领导参加会议并讲话。会议为期三天,来自全国 20 多个地区的服务经理参加了这次培训会议。

会议首先由公司副总经理杜云天发表讲话,总结了 2013 年各区域服务经理的工作,肯定了服务经理们所取得的成果,同时

也指出了在工作中存在的不足,并要求各区域经理在以后的工作中与客户多交流、多沟通、多配合,在实践中弥补自身之不足,全心全意为客户排忧解难,要以为客户提供更优秀的服务为目标,努力打好“服务”这张牌。

为使各区域服务经理更加深刻理解德工产品的知识及性能,以便于在以后的服务中能够更加高效快速地服务于客户,公司还特地邀请技术部门人员,详细介绍了德工装载机的用途、品种、结构等专业知识,重点讲解了液压传动系统、驱动系统、电气等关键



零部件的日常维护及维修,并且结合实例提出了一些常见问题的解决办法。

2013 年 12 月 25 日,德工公司领导、各部门负责人与各地区服务经理进行了沟通座谈。各区域服务经理结合实际情况畅谈了各自在工作中的经验和体会,提出了促进服

务质量提升的各项建议和意见,并表示愿意与德工共同努力,为客户提供更加真诚优质的服务。据了解,山东德工机械有限公司始建于 1958 年,是山东省交通工业集团总公司的骨干企业。公司坐落于山东省德州经济开发区。